HP OmniBook X 14-fe0000

Directplusモデル

シリーズ名	HP OmniBook X 14-fe0000 シリーズ
オペレーティングシステム	Windows 11 Home
モデル	アドバンスモデル
	14-fe0002QU
プロセッサー	Snapdragon® X Elite X1E-78-100 (最大 3.40GHz, 12コア, Qualcomm® Hexagon™ NPU)
カラー※1	セラミックホワイト
メモリ※2	16GB オンボード (8448MHz,LPDDR5x)
ストレージ※3	1TB PCIe® Gen4 NVMe™ M.2 SSD
Web カメラ	5MP IR カメラ (約500万画素)
内蔵無線LAN※4	IEEE 802.11be (Wi-Fi 7)、 Bluetooth5.4
グラフィックスタイプ※5	Qualcomm® Adreno™ GPU (プロセッサーに内蔵)
ビデオメモリ	メインメモリと共有
ディスプレイタイプ (液晶表示最大解像度/アスペクト比/輝度) ※6※7	14.0インチ・2.2K・IPSタッチディスプレイ (2240×1400 / 16:10 / 300nit) テュフ・ラインランド®Eyesafe認定ディスプレイ
外部ディスプレイ※8	最大3840×2160
ポインティングデバイス	イメージパッド (タッチジェスチャー対応)
キーボード※9	バックライトキーボード (英語配列)
インターフェイス※10	SuperSpeed USB Type-C® 40Gbps ×1 (Power Delivery、DisplayPort™ 1.4、電源オフUSBチャージ機能対応)、 SuperSpeed USB Type-C® 10Gbps ×1 (Power Delivery、DisplayPort™ 1.4、電源オフUSBチャージ機能対応)、 SuperSpeed USB Type-A 10Gbps ×1 (電源オフUSBチャージ機能対応)、ヘッドフォン出力/マイク入力コンボポート ×1
オーディオ※11	Poly Studio デュアルスピーカー、内蔵デュアルマイク
セキュリティ	パワーオンパスワード、アドミニストレーターパスワード、TPM
プライバシー機能 ※12	プライバシーカメラスイッチ、マイクミュートボタン搭載
Windows Hello	顔認証センサー
サイズ (幅x奥行きx高さ)※13	約 312 × 223 × 14.3 (最薄部) -14.4 (最厚部) mm
質量※14	約 1.34 kg
ACアダプター	65W USB Type-C™ ACアダプター (動作電圧:100-240 VAC、動作周波数:50-60 Hz)
消費電力 (※15 最大時)	最大 65W
省エネ法に基づくエネルギー消費効率☆	12区分 14.0kWh/年 (AAA)
EPEAT %16	Gold 登録済み
バッテリ※17	リチウムイオンバッテリ (3セル / バッテリーファストチャージ機能対応)
バッテリ駆動時間※18※19	最大 26時間
セキュリティソフトウェア※20	マカフィー®リブセーフ (30日版)
オフィスソフト※21	なし / Office Home & Business 2021 (デジタルアタッチ版)
主なソフトウェア※20	HP Support Assistant、その他
主な添付品 ※22	ACアダプター、電源コード、保証書等
標準保証※23※24	1年間 (引き取り修理サービス、パーツ保証)
使い方サポート※25	1年間

Windows®のサポートはマイクロソフト社指定のソリューションプロバイダーにて有償で受けることが可能です。 なお弊社独自の有償サポートサービスもご利用いただけます。

- st1 見る角度、明るさなどで色味は変化します。
- ※2 コンピューターのシステムソフトウェアにより最大1GBのメモリが占有されることがあります。
 - これはHPが、製造および販売するコンピューターに特有の制限ではありません。
 - 本製品のメモリは増設・交換できません。
 - 上記仕様により最大メモリ数は標準搭載のメモリ値としています。
- 3 1GBを10億バイトで計算した場合の数値です。パーティション構成を任意に変更することはできません。

パーティション構成を変更するには、市販のパーティション管理ソフトウェアが必要です。パーティション構成が変更された環境での動作は保証されません。 また、製品購入後のストレージの増設、換装の動作は保証されません。 ※4 本製品のアンテナ数は送信2、受信2です。

通信速度の規格値は、無線規格の理論上の最大値であり、実際のデータ転送速度を示すちのではありません。

実際のデータ転送速度は、通信機器間の距離や障害物、機器構成、電波状況、使用するソフトウェアなど、ご利用状況により変化します。

IEEE 802.11be (Wi-Fi 7)の利用には、別途インターネットサービスプロバイダーとの契約、対応するワイヤレスLAN機器が必要になります。

また、一部の機能はOSやドライバーなどのソフトウェアにより実現します。

- ※5 HDCPに対応しています。
- ※6 液晶ディスプレイは液晶の特性上、画面の一部に点灯しない、もしくは点灯し続ける画素(ドット)や、色や明るさのむらが見える場合があります。 これらは液晶ディスプレイの構造によるもので、故障ではありません。
- ※7 タッチパネル用にコーティングがされている為、実際の画面は光沢感があります。
- ※8 SuperSpeed USB Type-C® 40Gbps端子またはSuperSpeed USB Type-C® 10Gbps使用時。

接続するディスプレイの解像度、リフレッシュレートに依存します。

ディスプレイによっては表示できない解像度・リフレッシュレートがある場合があります。

- ※9 キーピッチは主要キーの中心から隣のキーの中心までの長さ。一部キーピッチが短くなっている部分があります。
- ※10 対応機器すべての動作を保証するものではありません。
- ※11 ステレオ録音できない場合があります。
- ※12 マイクミュートボタンは、キーボード上のボタンで物理的にオン/オフ制御できる機能です。
- ※13 最薄部は突起部を除きます。
- ※14 質量はモデル、構成により異なります。
- ※15 最大消費電力は現実的なアプリケーションを実行する際に必要とする電力の理論上の最大値です。消費電力はアプリケーションなどで大きく異なります。
- ※16 EPEAT®は、環境に与える影響を評価するために設けられた制度です。詳しくはこちら (https://jp.ext.hp.com/business-solution/sustainable-impact/)
- ※17 バッテリパックは指定の方法以外で充電しないでください。バッテリパックは、火の中に入れないでください。バッテリパックに衝撃を与えないでください。 バッテリパックを分解、改造しないでください。端子ショート、水漏れ、高温環境での放置等は、故障の原因となりますので避けてください。

バッテリパックは、消耗品です。また本製品のバッテリはユーザーが着脱できるタイプではありません。

バッテリ交換の際には、お客様ご自身で取り外しや交換をせず、日本HPのサポート窓口にお問い合わせください。

※18 40-60 TOPSのNPUを備えた次世代PCに対する2024年5月時点のHPの社内分析に基づきます。

バッテリー駆動時間は、連続FHDビデオ再生、解像度1080p(1920×1080)、輝度200 nit、システムオーディオレベルがイメージのデフォルト、

プレーヤーのオーディオレベルが100%、ローカルストレージから全画面で再生、ヘッドフォンを接続、またはスピーカー経由(オーディオジャックポートがない場合)、ワイヤレスがオン状態(ただしインターネット接続なし)という条件で、HPによってテストされています。

実際のバッテリー駆動時間は構成によって異なり、最大容量は時間の経過や使用状況によって自然に減少します。

※19 バッテリ駆動時間は、製品の構成や動作環境、使用するアプリケーション、電源管理設定などのシステム設定により変動します。

バッテリの最大容量は、経年および使用により減少します。使用時間や使用状況により実際の駆動時間は、この数値より短くなることがあります。

また、バッテリ駆動時間は目安の数値で、その駆動時間を保証するものではありません。バッテリ寿命は本体保証の対象外です。

※20 保証、およびサポートは、それぞれソフトウェアベンダーからの提供となります。

添付されるソフトウェアは予告なく変更される場合があります。

- ※21 Officeをセットアップするには、インターネット接続と Microsoft アカウントが必要です。
- ※22 添付品は、予告無く変更になる場合があります。システムリストアのためのリカバリメディアは、添付されません。

このコンピューターは、Windowsで作成した回復ドライブ、またはリカバリメディアから、システムを復元できます。

コンピューターの初期セットアップの終了後、必ず回復ドライブを作成してください。

なお、回復ドライブの作成には、16GB以上のUSBドライブが必要です。

※23 引き取り修理サービスは、お客様のご希望の場所に引き取りに伺い、修理後返送するサービスです。本サービスは日本国内のみに適用されます。

保証内容は製品に付属する保証規定に準じます。修理受付問い合わせは、電話またはメールにて受け付けます。

なお、標準保証期間終了後は有償のサービス提供となります。本製品の補修用部品の最低保有期間は製造終了後3年間です。

製品の製造終了から3年間を経過いたしますと、電話及び、オンラインによるテクニカルサポート、製品の修理などの製品サポートを終了いたします。

サポート終了後は、弊社ホームページ上のサポート情報やドライバのみの提供となります。詳細はこちら(https://www.hp.com/jp/support/Note_End_of_Support)

- ※24 添付ソフトウェアのサポート期間は、それぞれのソフトの保証期間に準じます。添付ソフトウェアであっても、他社製ソフトウェアは他社によるサービスとなります。
- ※25 使い方サポートとはWindowsなどOSの使い方、インターネットへの接続方法など、HPパソコン・タブレットの基本的な利用方法を電話でサポートするサービスです。 ルーターなど、HPパソコン・タブレット以外の外部機器設定はサポートの対象外となります。
- ※ 本製品にプリインストールされているオペレーティングシステム以外の、オペレーティングシステムを使用することはできません。
- ☆ エネルギー消費効率とは、JIS C62623 (2014) に規定する方法により測定した年間消費電力量です。

省エネルギー基準達成率は以下の表示語で表します。A:100%以上110%未満、AA:110%以上140%未満、AAA:140%以上。

但し、達成率が100%未満の場合は達成率をそのまま%で表示しています。

※環境条件 動作時:温度5~35℃、相対湿度10~90%(ただし、結露しないこと)、非動作時:温度-20~60℃、相対湿度5~95%(ただし、結露しないこと)。

※使用状況により本体底面、パームレスト部、各種コネクター・インターフェイス、液晶ディスプレイ周辺、キーボード、ファンの吹き出し口、ACアダプター、バッテリパックの表面などが高温になる場合があります。

長時間ひざ・腿の上で使用したり、高温部に触れていたり、通風孔からの風に当たることは、低温やけどとなる恐れがあります。

HPCNB_14-fe0000_20240522_05D